

慢周刊

223
期

如果用一个词形容医生,你首先会想到什么?正襟危坐?还是不苟言笑?江大附院骨三科主任崔学文则与“教科书式”的医生形象大相径庭,短短半个小时的采访,他谈笑风生、妙语连珠,对专业的深入研究,对经手的每一位患者的病情了解,让人忍不住感叹这位医学博士的睿智和用心。就是这样一位医生,30年来扎根临床一线,为了帮助更多患者恢复健康,倾注了无数激情和精力,并为所在骨三科培育出一批技术过硬、叫得响的接班人。

骨科工作,不仅要接收“伤筋动骨”的患者,帮助他们恢复健康,还要为一些突发意外的危重伤员紧急手术以救命。

2006年冬日某天,崔学文的一名“徒弟”打来求助电话:“老师,我正转送一名病人往江大附院赶,他可能伤到了股动脉,血一直流个不停,恐怕是不行了!”从简短的交流中,崔学文了解到,当地一名男子与人产生肢体冲突,拉扯中没站稳,撞坏了玻璃门,一块尖锐的长条碎玻璃恰好斜插进男子的大腿根部。

像股动脉这样的大血管一旦损伤断裂,巨大的出血量可在短时间内导致伤者失血性休克甚至死亡,只有尽快建立循环通路,输血补液,才有可能挽回生命。“监察伤者生命体征,随时保持联系。”挂上电话,崔学文立刻联系相关科室专家,做好术前准备,为患者建立起一条抢救生命的绿色通道。半小时左右,120救护车鸣笛呼啸而至,一名棉裤被鲜血浸透的男子被抬上转运床。“医生,我们没带多少钱,能不能先抢救!”面对六神无主的家属,崔学文大手一挥:“来不及了,救人要紧!”飞速滚动的车轮碾着不断滴落的鲜血,直接进了手术室。

“情况比我们预想的更严重。”虽然有了心理准备,当真正看到这名男子的伤情时,包括崔学文在内的所有手术参与者都倒吸一口凉气:直径七八毫米的股动脉被尖锐的玻璃割断,股静脉、坐骨神经也全部断裂,“患者被推到手术室时已经休克,生命危在旦夕”。凭借丰富的治疗经验和过硬的技术,崔学文快速探查并找准出血位置,阻断血流、输血、静脉及动脉吻合一气呵成。根据术后统计,该男子出血量在三千多毫升,幸亏医生迅速反应,果断处理,才在这场与死神的博弈中险胜一筹。

“对于一些患者来说,生死是一瞬间的事。”作为骨科学科带头人,崔学文以身示范,践行“救死扶伤,生命至上”的科训,一



“为了患者，所有的坚持都值得”

——记江苏大学附属医院骨三科主任崔学文

一次又一次冒着风险,以超群的医术和强烈的责任感,挽救了一个又一个垂危伤员。

曾有一名38岁的男性,因车祸导致齿状突多段骨折,只有在颈部打入螺钉,才有重新站立的希望。然而,由于骨折部位特殊,颈椎外侧是颈动脉,内侧是脊髓,一旦下手力度或位置稍有差池,后果就是大出血、瘫痪,甚至死亡。由于手术难度极大,风险极高,当时全市尚无有效经验可参考。崔学文了解到,伤者是一名民工,本身家庭条件不太好,如果转诊到其他大城市,无疑加重经济负担,加上当时的伤情也不宜搬动,于是在经过多轮讨论,确定详尽手术、护理方案后,决定冒险为其进行“1、2椎弓根螺钉融合内固定术”。

沿着4毫米的间隙植入直径3.5毫米螺钉,过程中没有导航系统指引,定位“全

凭手感”,手术难度不言而喻。凭借高超的手术技巧,崔学文不仅避免了伤者瘫痪半生的悲剧,还成为我市完成这项手术的第一人。

“恩人啊,我这辈子都忘不了你!”康复出院后,这位患者成了崔学文的“粉丝”,时常向自己的恩人发出“到家里吃饭、钓鱼”的邀请,虽经多次婉拒,依然执著地从谏壁赶到江大附院看望崔学文,再三表达谢意。

类似的高风险手术在骨科时常会遇到,崔学文也常听所带实习医生提出困惑:“一些手术风险这么高,万一有什么闪失该怎么跟患者的家属交代呢?”对此,崔学文总报以一笑:“手术固然有风险,但是对于医生而言,能挽救患者生命,帮助他们脱离痛苦,所有的坚持和担当都是值得的。”

(文/杨冷 图/马吉)

专家简介:

崔学文,骨三科主任,学科带头人,主任医师,医学博士,硕士生导师,中国残疾人康复学会脊柱学组委员,中国医师协会微创脊柱外科委员,中国矫形外科杂志上海区编委,镇江市医学重点人才,镇江市“169”学科带头人,江苏省333重点人才。师从我国著名骨科专家李家顺、贾连顺、胡有谷教授,多年来刻苦钻研,勇于探索,技术全面,在脊柱外科、关节外科及四肢创伤等方面均有较深的造诣。2010年获江苏省自然科学基金并获得多项科研成果,在国家级核心期刊上发表论文20余篇。